

杭州酸雾废气塔 多年技术

产品名称	杭州酸雾废气塔 多年技术
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	8800.00/套
规格参数	品牌:盈和 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

产品详情

此设备选用不锈钢板材加工而成，具备结构简单、体积小、效率高等优点；

与此同时还具有耐蚀性强、坚固耐用等特点，是工业生产中不可或缺的环保处理设备。

一、有机气体废气特性：

1、酸碱性：主要是指硫酸和盐酸等无机物酸类物质。

2、腐蚀：对金属具有强烈的腐蚀性。

3、毒副作用：对人体的伤害比较大。

二、有机气体废气由来：

化工厂排出的含强酸强碱气体通常是盐酸和氰化钠二种化学物质，这几种化学物质的含量比较高的时候会对空气造成很严重的环境污染问题，所以需要对它进行治理工作。

三、雾霾产生的原因及伤害：

酸雨的形成主要是因为空气中二氧化碳与二氧化硫融合形成亚硫酸或盐酸所形成的降水现象（即“大气气溶胶”，又称“有机化学浓烟”）。

四、酸归类：

1、按pH值区划：

依据pH值不一样将强氧化剂分成碱性和弱酸性两类；依据溶解性不一样又可分为可溶性与难溶两大类；依据电离程度可以分为可溶和不可溶两大类；依据是不是水解反应可以分为可水解反应性和不容易水解反应性三类。（注：“”表明酸碱性，“-”表明偏碱）。

（1）强酸型：强酸型强氧化剂的分子结构中h原子的数量比n分子多一个或多个。

（2）弱酸性盐。

（3）盐。

（4）两性化合物。

五、比较常见的几类有机溶液以及特点：

有机溶液包含醛类（酒精），醚类，脂类（醋酸甲酯），代烃和大环内酯等。

六、"三废合一"的处理方式：

在化工企业中产生的污水主要包含冷却循环水和清洗水两个部分，在其中清洗水占比例非常大且成份较为纷繁复杂。现阶段常见的处理方式主要包括物化法、生物法和化学方法三种方法进行全面的解决从而达到废水回用效果。